

Fiche technique

Plaque de tête à souder

Référence: 6347088



Plaque de tête à souder sur des structures de bâtiment. En association avec le montant IS 8, des pendants de toutes longueurs peuvent être réalisés sur site. La longueur du montant ne doit pas dépasser 2000 mm. Cette plaque de tête peut être montée sur les longueurs pré-coupées du montant IS 8. Elle est fixée au montant à l'aide de 2 boulons TRCC type FRS M10 x 25, qui doivent être commandés séparément.



St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6347088
Type	KI 8 AOX FT
Désignation 1	Semelle à souder
Désignation 2	pour montant IS 8
Fabricant	OBO
Dimension	100mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	84 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,9231 kg CO2e / 1 Pièce

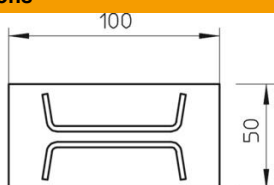
Fiche technique

Plaque de tête à souder

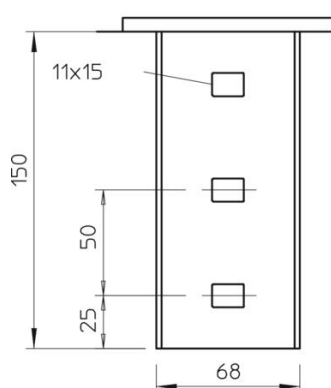
Référence: 6347088



Dimensions



Longueur	100 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	156,5 mm



Caractéristiques techniques

Modèle	Plaque de tête à visser
Convient pour montage au plafond	oui
Convient pour fixation de consoles	non
Convient pour formes de profilé	Profilé en I
Acier inoxydable, teint	non
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm